



Quelles sont les particularités de la **grenade MABO** ?

Celle-ci est fixée au mur, aux endroits les plus susceptibles d'avoir un incendie. Lorsque la grenade est placée à une hauteur de 2 m, le liquide se répand sur une surface de 2.2 m de diamètre. La hauteur maximale d'utilisation est de 2.5 m. En général, une grenade suffit à couvrir une surface de 12 m².

Quelles sont les particularités de la grenade **MABO** ?

Celle-ci est fixée au mur, aux endroits les plus susceptibles d'avoir un incendie. Lorsque la grenade est placée à une hauteur de 2 m, le liquide se répand sur une surface de 2.2 m de diamètre. La hauteur maximale d'utilisation est de 2.5 m. En général, une grenade suffit à couvrir une surface de 12m².

Où installer la grenade MABO ?

Il est utile de placer une grenade dans chaque pièce, de façon à ne pas perdre de temps en cas d'incendie.

Pour quels feux l'extincteur automatique **MABO** est-il efficace ?

Il est efficace pour le feu en secteur fermé, et ceci contre toutes sortes d'incendies.

Comment fonctionne le **MABO** ?

Le mécanisme est tout à fait automatique. La chaleur réchauffe le liquide **MABO**, un gaz est produit qui fait augmenter la pression au sein de la grenade. Elle se rompt lorsque le liquide monte.

Ce liquide recouvre la surface en feu et éteint immédiatement l'incendie.

L'efficacité de la grenade **MABO** est-elle prouvée ?

Le produit est vérifié et homologué selon les normes CE 67/548/EEC (déclaration de conformité). Pour autant que le mode d'emploi est scrupuleusement suivi, le produit est efficace.

Qui doit être au courant de l'utilisation du **MABO** ?

Toute personne susceptible de l'utiliser, mettez tout le monde au courant.

La grenade **MABO** est-elle toxique ?

Il s'agit d'un produit écologique. Le liquide et les gaz émis sont inoffensifs pour l'être humain, les animaux et les plantes.

Ne pas faire !

Ne jetez pas l'ampoule directement sur de l'huile en feu ou sur n'importe quel objet en feu. Il est préférable de jeter la grenade contre un mur au dessus de l'endroit en feu.

Peut-on encore améliorer l'efficacité du produit ?

Afin d'éteindre un feu plus grand, on peut mélanger le contenu de la grenade à 10 ou 12 litres d'eau. Jetez par 4 à 5 décilitres à la fois sur la surface en feu, tout en veillant bien à répandre le liquide sur la plus grande surface possible.

Quelle est la durée de vie de la grenade **MABO** ?

L'extincteur automatique **MABO** est garanti 10 ans sans entretien.

Chaque grenade est livrée avec un mode d'emploi clair et détaillé.

Possibilité de jeter la grenade.

Il est nécessaire de retirer la grenade **MABO** de son support et de la jeter contre le mur ou sur un objet à proximité, qui se situe au dessus des flammes. Ceci permet au liquide de se répandre sur la plus grande surface en feu possible